

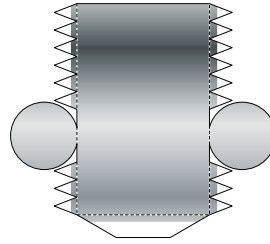
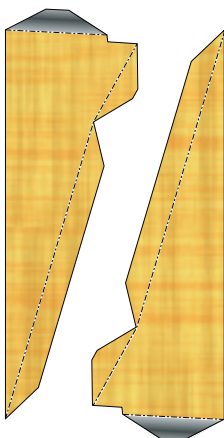
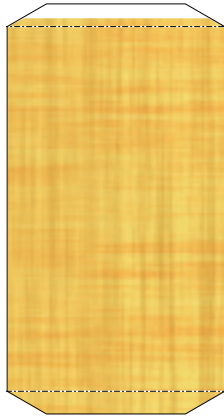
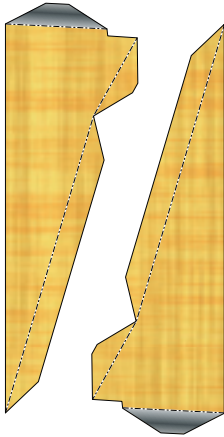


RATS-L 展開型柔軟エアロシェル ペーパークラフト 部品 1/2

Reentry and recovery module with deployable
Aeroshell Technology for Sounding rocket experiment

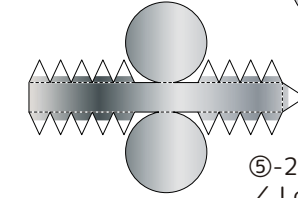
Paper craft parts 1/2

④-1~4 縦方向梁
/ Vertical beams



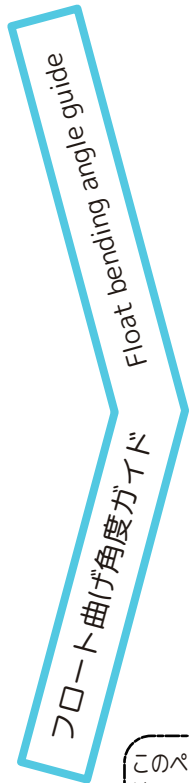
⑤-1 収納用筒上部
/ Upper Storage Tube

⑥ 先端リング
/ Tip Ring



⑤-2 収納用筒下部
/ Lower Storage Tube

③-1~12 支持用帯
/ Supporting Strip



黒い線の外側で切る
/ Cut outside the black line.

— 切断線/Cut Line
- - - 山折り/Mount Fold
- - - 谷折り/Valley Fold

フロート曲げ角度ガイド
Float bending angle guide

このペーパークラフト
はJAXAの実験機
「RATS-L」のファン
アートとして作られた
もので、公式とは一切
関係がありません。

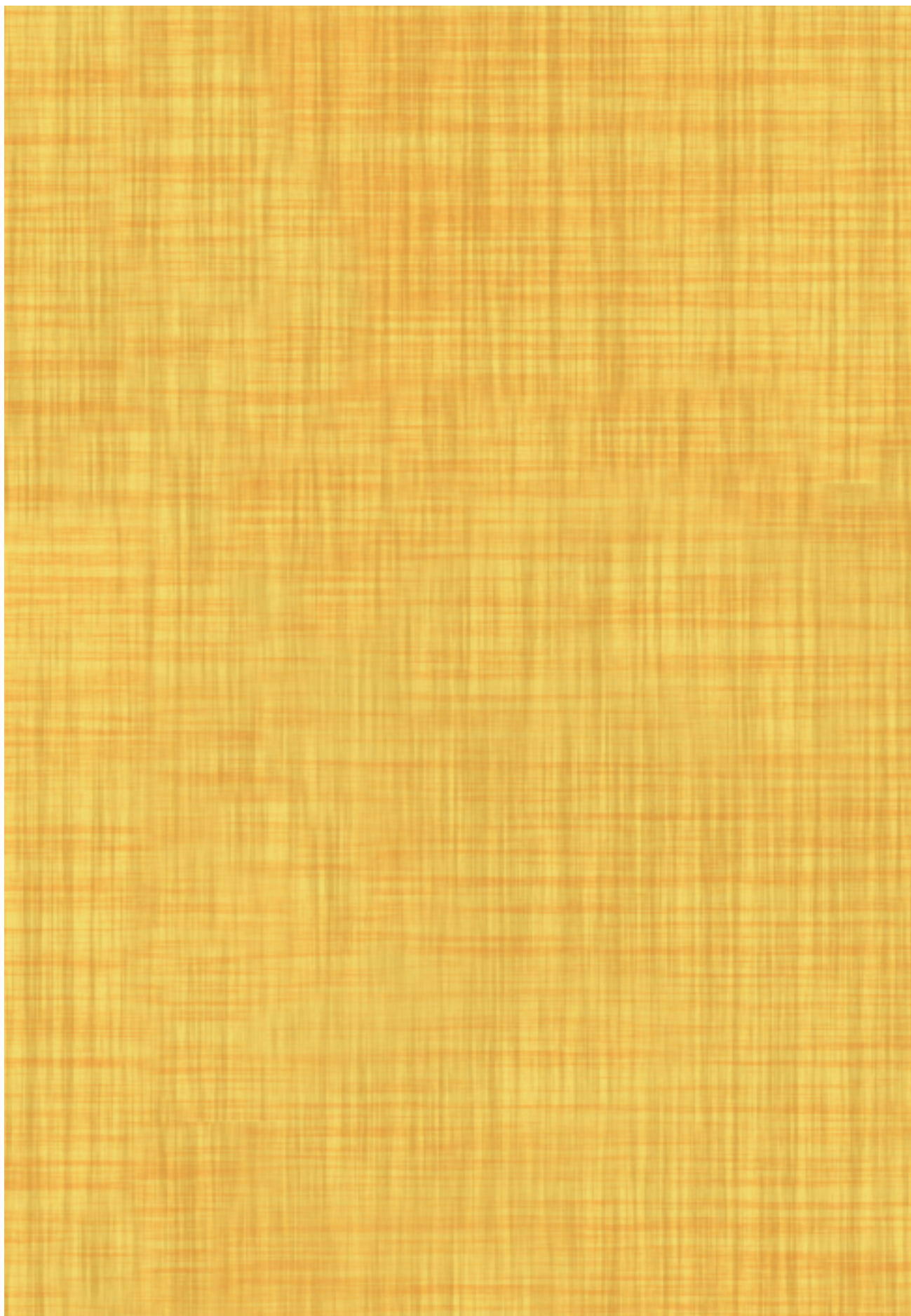


<https://itoht2.wixsite.com/paper>



RATS-L 展開型柔軟エアロシエル 裏面 1/2

back side 1/2





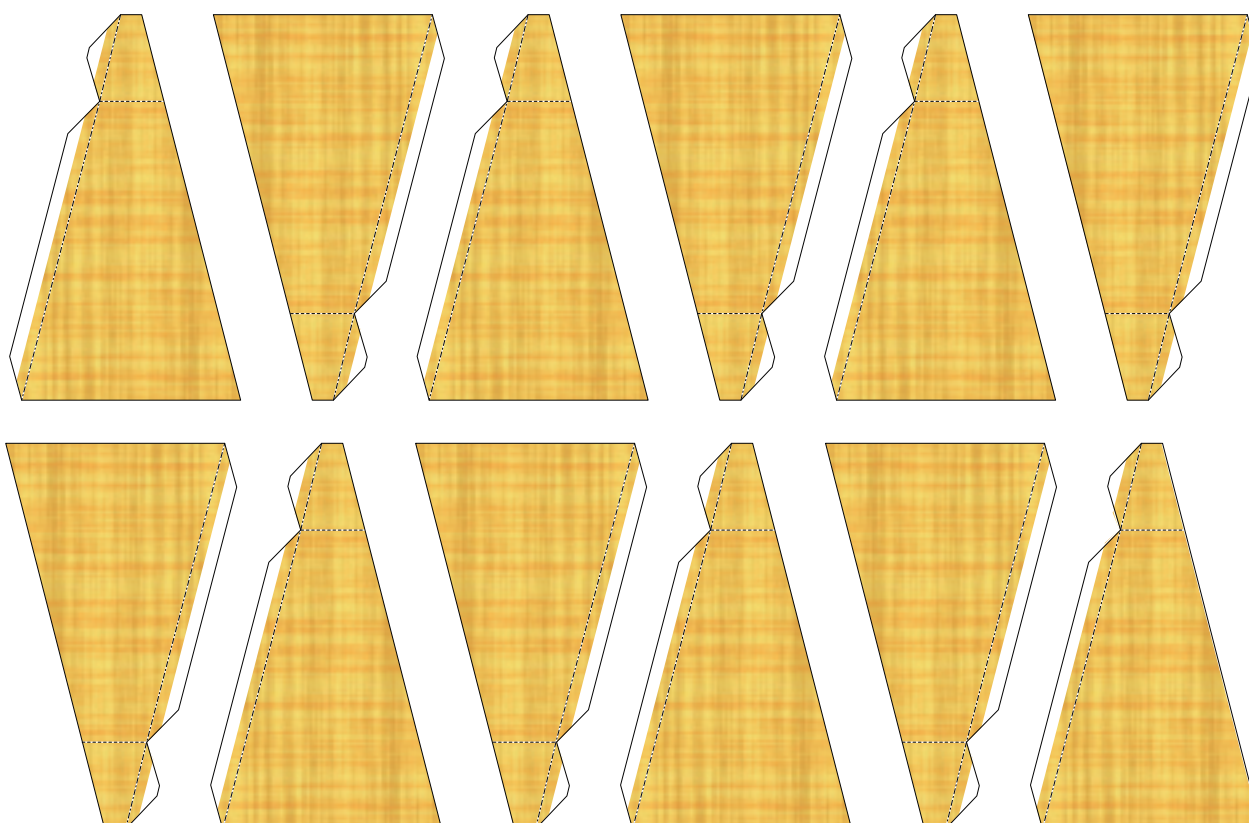
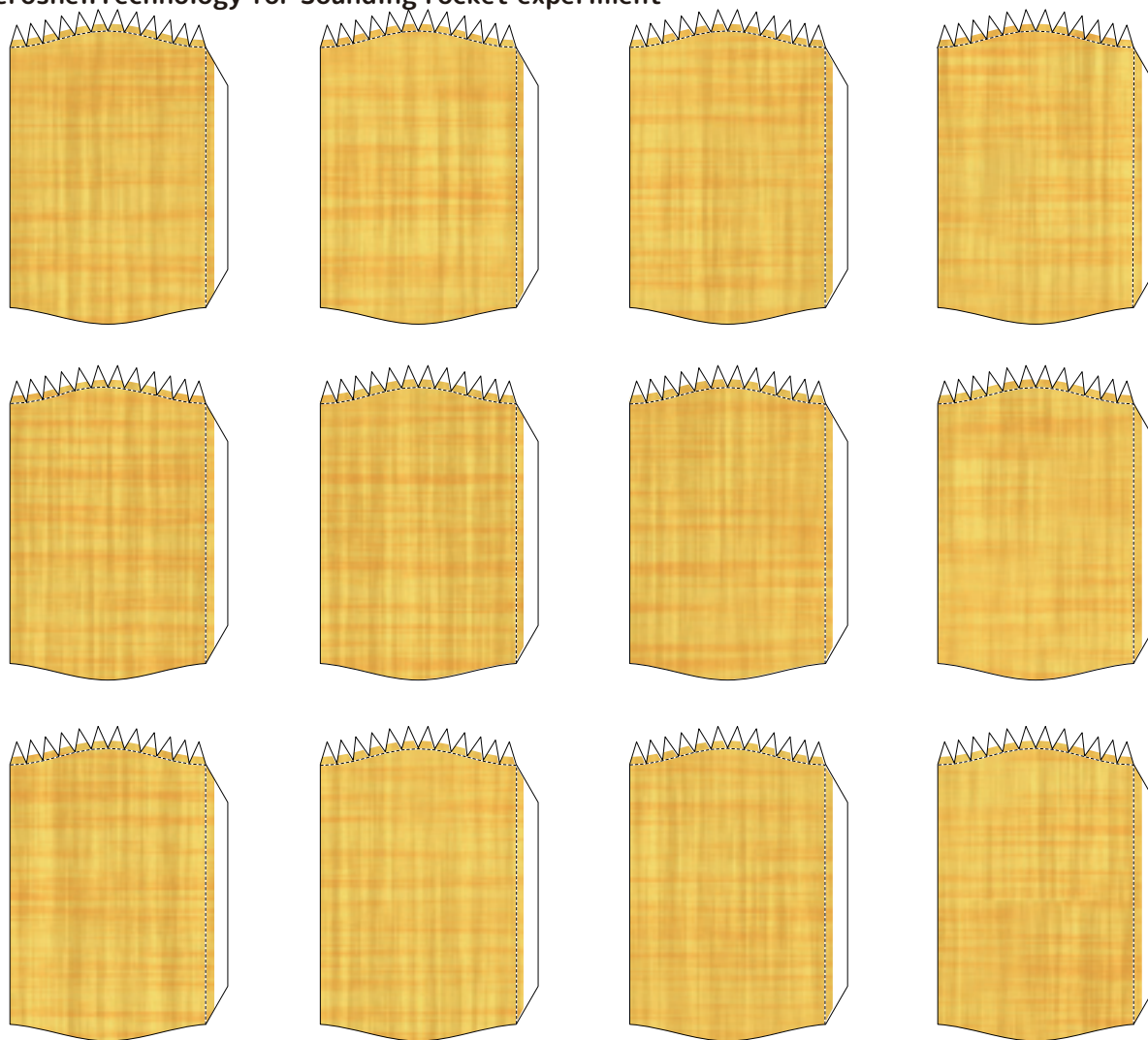
RATS-L 展開型柔軟エアロシェル

Reentry and recovery module with deployable
Aeroshell Technology for Sounding rocket experiment

ペーパークラフト 部品 2/2

Paper craft parts 2/2

①-1~12 インフレーターリング / Inflatable Ring



②-1~12 薄膜フレア / Thin-film Flare



<https://itoht2.wixsite.com/paper>



RATS-L 展開型柔軟エアロシェル 裏面 2/2

back side 2/2

